

Итоги XII Международной конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019»

24-25 сентября 2019 г. в Москве в ГК Измайлово успешно прошла XII Международная конференция «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019», посвященная газоочистке в промышленности.



Организатор конференции и выставки - ООО «ИНТЕХЭКО» - www.intecheco.ru

Цель конференции - продвижение современных технологий и газоочистного оборудования, обмен практическим опытом модернизации установок газоочистки, пылеулавливания, золоулавливания и очистки аспирационного воздуха различных технологических процессов промышленных предприятий.



Повсеместное увеличение штрафов за негативное воздействие на окружающую среду делает экономически целесообразным увеличение инвестиций в экологию и актуальным посещение данной конференции все большим количеством промышленных предприятий.

Участие в XII конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019» приняли около 200 делегатов от ведущих промышленных предприятий СНГ, производителей оборудования и инжиниринговых компаний России, Германии, Дании, Италии, Бельгии, Эстонии, Швеции, Украины, Республики Молдова, Республики Казахстан и Республики Беларусь.

В рамках программы конференции были представлены более 30 докладов на самые актуальные темы: современные технологии газоочистки; новейшие конструкции электрофильтров, рукавных фильтров, скрубберов и циклонов; промышленные пылесосы; системы очистки воздуха, вентиляции и кондиционирования; отечественные и зарубежные фильтровальные материалы, нестандартное газоочистное оборудование; практические примеры модернизации и строительства новых установок очистки технологических и отходящих газов на предприятиях различных отраслей промышленности.

ИТОГИ XII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019»

ООО «ИНТЕХЭКО», 24-25 сентября 2019 г., г. Москва, ГК «ИЗМАЙЛОВО»

Газоочистные технологии должны обеспечить не только «физический эффект» очистки газов от пыли и аэрозолей, но и быть безопасными и экономически эффективными - и поэтому часть докладов конференции была посвящена вспомогательному оборудованию: системам удаления, транспортировки и утилизации уловленных материалов; АСУТП газоочистки, агрегатам питания электрофильтров; системам экологического мониторинга, современным пылемерам и газоанализаторам; промышленным вентиляторам и дымососам; компенсаторам, насосам, муфтам и арматуре; запасным частям к рукавным фильтрам и электрофильтрам; аварийным душам и фонтанам для защиты персонала.



Широкий спектр мнений, живое общение с коллегами, насыщенная программа и представительный состав участников делают конференцию ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА ярким и заметным ежегодным мероприятием.

Темы докладов XII Международной конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019»:



- Технологии газоочистки в промышленности. ООО «ИНТЕХЭКО»
- Аспирационное оборудование. Обеспыливающее оборудование, рукавные фильтры. Самарский завод «Строммашина»
- Борьба с демпингом на рынке газоочистного оборудования. Как повысить прибыльность компании и перестать работать ради выживания. Практический опыт. ООО «Финго-Комплекс»
- Технологии Хальдор Топсе – ваш путь решения экологических задач. ООО «Хальдор Топсе»
- Высокотемпературная очистка отходящих газов от пыли. ООО «НТЦ «Бакор»
- Современные технологии газоочистки компании GEA для перерабатывающих отраслей промышленности. Решения GEA для десульфуризации отходящих газов. ООО «ГЕА Рефрижерейшн Рус»
- Очистка воздушных выбросов загрязненных легколетучими органическими соединениями. АО «НПК МЕДИАНА-ФИЛЬТР»
- Опыт эксплуатации плоскоигольчатых коронирующих электродов с явно выраженными точками коронирования собственной, запатентованной разработки. ООО «Индастриал Восток Инжиниринг»
- Источники питания Крафт для электрофильтров. Принципы работы, особенности, модификации, многолетний опыт эксплуатации. KraftPowercon Sweden AB (Швеция)
- Автоматический мониторинг промышленных выбросов и атмосферного воздуха. ООО «Группа Ай-Эм-Си»
- ProSeas - промышленный газоанализатор будущего от группы компаний DURAG. ООО «ДЮРАГ АйСиПи»
- Промышленные аспирационные системы и вакуумная пылеуборка: эффективные комплексные решения вопросов удаления пыли на предприятиях. АО «СовПлим»
- Особенности конвейерного оборудования, используемого в процессе пылегазоочистки. АО «Курганский машиностроительный завод конвейерного оборудования»
- Применение пневмотранспорта в газоочистных установках и в системах сухого золоудаления. ООО «Пауэрз»
- Печи дожига газов, инсинераторы и циклоны систем пыле- и газоочистки. ООО «Алитер-Акси»
- Выбор газоочистного оборудования на примере агломерационного производства. ООО ПИК «Энергомашэкология»
- Снижение вредных выбросов за счет охлаждения и кондиционирования газа. Lechler GmbH (Германия)
- Оборудование систем газоочистки ведущих зарубежных компаний: Begg Cousland & Co. Ltd. (Великобритания), GORCO S.A. (Испания), Duiker Combustion Engineers (Нидерланды), Sulphurnet (Нидерланды). Рукавные фильтры, туманоуловители, картриджные фильтры, скрубберы, коалесцеры, демистеры, фильтры для серы и серной кислоты, горелки различных типов. ООО «ТИ-СИСТЕМС»
- Волокнистые иониты ФИБАН для очистки воздуха от диоксида серы. ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларуси» (Республика Беларусь)
- Очистка промышленных газовых выбросов. AMBOSO (Италия), Ventilazione Industriale srl (Италия)
- Тяжелые вентиляторы и Эксгаустеры «Chicago Blower Corporation» на объектах металлургии России, Казахстана, Украины. Well Technology Group (Эстония)

- Знакопеременный источник питания реакционной камеры. ВЭИ филиал ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина»
- Фильтрация с использованием высокоэффективных фильтрующих материалов и волокон. Evonik Fibres (Италия)
- Нормирование и производственный экологический контроль пылевых выбросов на объектах негативного воздействия на окружающую среду I категории. ФГБУ УралНИИ «Экология»
- Приборы контроля запыленности рукавных и электрофильтров. Контроль промышленных выбросов в атмосферный воздух. ФГУП «СПО «Аналитприбор»
- Аварийные души и фонтаны для защиты персонала. ООО «ТИ-СИСТЕМС»
- Высокотемпературное дожигание и очистка технологических газов крупнотоннажных дуговых сталеплавильных печей. ФГБУ «ВНИИ Экология»
- Методы решения задачи гарантирования достоверности данных получаемых от автоматических систем контроля и учета промышленных выбросов в атмосферу. «Ассоциация Производителей Автоматических Измерительных Систем», Buhler Technologies GmbH (Германия)
- Развитие технологий очистки дымовых газов. Электрофильтры и рукавные фильтры: достоинства и недостатки. АО «Кондор - Эко»
- Компенсаторы, насосы, муфты, арматура для систем газоочистки. ООО «ТИ-СИСТЕМС»
- Модернизация системы газоочистки печи Калдо драгметалльного цеха Балхашского медеплавильного завода (БМЗ). ООО «Химтехнология»
- и другие темы – программу и сборник докладов см. на сайте www.intecheco.ru



Для участников конференции в холле конференц-зала проводилась небольшая выставка по новым технологиям, приборам, материалам и оборудованию установок газоочистки. На выставке были представлены: ООО «НТЦ «Бакор», АО «СовПлим», ООО «Индастриал Восток Инжиниринг», ЗАО «Синтекс», Amboso Ventilazione Industriale s.r.l. (Италия), ООО «Химтехнология», ООО «НПО «Прибор» ганк», KraftPowercon Sweden AB (Швеция), Самарский завод «Строммашина», АО «Курганский машиностроительный завод конвейерного оборудования», ООО «Фабрика рукавных фильтров» (Украина), ООО «В.А.М.-Москва», ООО «ИНТЕХЭКО», ООО «ТИ-СИСТЕМС», СМИ, ООО «Финго-Комплекс». Выставка при конференции дала возможность задать все интересующие вопросы, получить консультации, наладить деловые контакты и обсудить проблемы отрасли.

Представительный состав участников из разных регионов и стран позволил в живом диалоге обсудить практические особенности внедрения различных технологий и оборудования с учетом эксплуатационных, экологических и экономических аспектов.

Участники XII Международной конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019»: Amboso Ventilazione Industriale s.r.l.(Италия), Buhler Technologies GmbH (Германия), Evonik Fibres (Италия), KraftPowercon Sweden AB (Швеция), Lechler GmbH (Германия), Haldor Topsoe (Дания), HAMON ENVIRONMENTAL, Hamon Research-Cottrell (Бельгия), Well Technology Group (Эстония), ООО «Абинский ЭлектроМеталлургический завод», ООО «Авалон-М», ООО «Албокос», АО «Альметьевские тепловые сети», ООО «Алитер-Акси», АПАИС, ООО «АФФИВАЛЬ ВОСТОК», ООО «БВФ Энвиротек», ОАО «БЕЛАЗ» (Республика Беларусь), ОАО «Буйский химический завод», ООО «В.А.М.-Москва», ООО «Венткор: Инженерные системы», ФГБУ «ВНИИ Экология», ВЭИ филиал ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина», ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», РУПП «Гранит», ОАО «Гомельстройматериалы» (Республика Беларусь), ГП «ГИПРОКОКС» (Украина), ООО «Группа Ай-Эм-Си», Филиал «Гусиноозерская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация», ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларуси», ООО «ДЮРАГ АйСиПи», ЗАО «Завод Минплита», АО «Евроазиатская энергетическая корпорация» (Республика Казахстан), ООО «Индастриал Восток Инжиниринг», ООО «ИК «Унипром», ООО «ИНТЕХЭКО», ООО «ИнТехПром», ТОО «Kazakhmys Smelting (Казахмыс Смэлтинг)», ТОО «Kazmintech Engineering» (Республика Казахстан), АО «Каменскволокно», ПАО «Ключевский завод ферросплавов», АО «Кондор-Эко», АО «КМЗ конвейерного оборудования», ООО «МетМашУфалей», Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, ОАО «Молдавский металлургический завод» (Республика Молдова), АО «Монтем», АО Мосводоканал, ООО МПО «Альтерна», АО «НИИ Атмосфера», ООО «Нижнекамская ТЭЦ», АО «НИУИФ», Новосибирская ТЭЦ-5 ОП АО «СИБЭКО», Новосибирский филиал ООО «Сибирская генерирующая компания», АО «НПК МЕДИАНА-ФИЛЬТР», АО «НОРДФЕЛТ», ООО «НПО «Прибор» ганк», ООО «НТЦ «Бакор», ООО НПФ «АВТЭК», ООО «НЭМЗ», ООО «Пауэрз», АО «Первая Грузовая Компания», ООО ПИК «Энергомашэкология», ОАО «Полоцк-Стекловолокно» (Республика Беларусь), ООО ПП «УралМетХолдинг», ООО «ПрогрессУралИнжиниринг», АО «РКБ «ГЛОБУС», ООО «РУСАЛ ИТЦ», ОАО «СветлогорскХимволокно» (Республика Беларусь),

ИТОГИ XII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019»

ООО «ИНТЕХЭКО», 24-25 сентября 2019 г., г. Москва, ГК «ИЗМАЙЛОВО»

ПАО «Северсталь», АО «Северсталь Менеджмент», ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», АО «СибВАМИ», ООО «Сильвер Стоун», ЗАО «Синтекс», АО «СовПлим», ООО «СовПлим-Сибирь», АО «Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение» (Республика Казахстан), ООО «Сорский ферромолибденовый завод», ФГУП «СПО «Аналитприбор», Самарский завод «Строммашина», ООО «Строммашина-Индустрия», ТОО «Тан-Кеп Темір» (Республика Казахстан), Филиал АО «ТГК-16»-«Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1)», ООО «Теплоком», ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина, ООО «Техно Эйр-СЕРВИС», АО «Техметалл-2002», ООО «ТИ-СИСТЕМС», ООО «Тион Инжиниринг», ОАО ТКЗ «Красный Котельщик», ФГБУ Урал НИИ «Экология», АО «Уралвакуум», ООО «Фабрика рукавных фильтров» (Украина), ООО «Финго-Комплекс», ООО «Хальдор Топсе», ООО «Химтехнология», ООО «Центр инженерных технологий», ООО «ЦФТИ «Аналитик», ООО «Эко-Спектрум» и другие компании.



Состав участников конференции: директора, главные инженеры, главные энергетики, главные экологи, главные технологи, главные механики, начальники управлений, начальники конструкторских и производственно технических отделов, ПКО, ПТО, начальники цехов и установок, начальники отделов охраны окружающей среды, ответственные за экологию, реконструкцию и капитальные ремонты, руководители инжиниринговых, проектных, сервисных, научно-исследовательских и монтажных организаций, эксперты компаний, производящих приборы, материалы, основное и вспомогательное оборудование для установок газоочистки, журналисты профильных СМИ.

Место проведения конференций – гостиничный комплекс «ИЗМАЙЛОВО» (г. Москва):



Прекрасно развитая инфраструктура ГК «ИЗМАЙЛОВО» создала оптимальные условия для проведения конференции, для совмещения бизнеса и отдыха. В программе конференции были предусмотрены перерывы на выставку, обеды и кофе-брейки. Также делегаты могли посетить расположенные рядом с гостиничным комплексом: «Кремль в Измайлово», «Царскую усадьбу Измайлово», «Измайловский парк», «Вернисаж в Измайлово».

Организатор конференции - ООО «ИНТЕХЭКО» - www.intecheco.ru :

- более **10** лет опыта организации выставок и конференций;
- более **70** организованных мероприятий;
- более **9000** делегатов конференций;
- свыше **30** стран - география компаний участников;
- более **50** журналов и газет - среди партнеров ООО «ИНТЕХЭКО».

Проведение XII Международной конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019» поддержали - журналы: Экологический вестник России, Экология производства, Химическая техника, Химическое и нефтегазовое машиностроение, ТехСовет премиум, ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА, Вестник промышленности, бизнеса и финансов, Журнал главного инженера, ТОЧКА ОПОРЫ, Энергобезопасность и энергосбережение, газета: Энерго-пресс.



В начале конференции все делегаты получили папку с программой, списком участников, CD, сборником докладов и каталогом конференции.

Ключевые показатели конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019»:

- около 200 делегатов от компаний из 11 стран мира;
- более 30 докладов в программе;
- 17 стендов на выставке при конференции;
- сборник докладов, каталог и CD были готовы к началу мероприятия.

Как и другие мероприятия, проводимые ООО «ИНТЕХЭКО», данная конференция предоставила её участникам возможность познакомиться с эффективным оборудованием, последними тенденциями и примерами решений различных проблем промышленных предприятий, найти новых партнеров, проектировщиков, поставщиков и заказчиков.

Ссылки на материалы конференции:

- Сборник докладов и каталог ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019: http://www.intecheco.ru/doc/sb_gas2019.pdf
- Программа конференции: <http://www.intecheco.ru/ecolog/doc/programGAS2019.pdf>
- Фотоальбом ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2019: <https://photos.app.goo.gl/2r527jauwjdMmAsz7>
- Видеоролик: <https://youtu.be/b1bLid-12wE>
- Стоимость участия и график конференций ИНТЕХЭКО: http://www.intecheco.ru/doc/plan_intecheco.pdf

Подробнее - см. сайт конференции «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА» - www.intecheco.ru/ecolog/

Также см. график конференций «ИНТЕХЭКО»:

29 октября 2019 г. - X Межотраслевая конференция ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ-2019
27 ноября 2019 г. - X Межотраслевая конференция АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2019
24 марта 2020 г. - XII Международная конференция МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2020
25 марта 2020 г. - XI Межотраслевая конференция АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2020
2 июня 2020 г. - XII Всероссийская конференция РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020
29 сентября 2020 г. - XIII Международная конференция ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2020
27 октября 2020 г. - XI Межотраслевая конференция ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ-2020
24 ноября 2020 г. - XI Межотраслевая конференция АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020

Для регистрации участия отправьте заявку на эл.почту: admin@intecheco.ru

Подробную информацию, условия участия, бланки заявок, фотографии, видеотчеты, программы и сборники конференций «ИНТЕХЭКО» за период с 2008 по 2019 гг. - см. на сайте www.intecheco.ru

ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ В ООО «ИНТЕХЭКО»:

Директор по маркетингу - Ермаков Алексей Владимирович, тел.: +7 (905) 567-8767,
эл. почта: admin@intecheco.ru , intecheco@yandex.ru сайт конференций: www.intecheco.ru